MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

	SEFIAL NO	
ı	11120	202
ı	1115	V
ŀ		
ı	APPLICANT(S)	

FILING DATE

C11		-	_	-
CL	1	ıπ	ા !	C
C. 1	<i>) :</i> ````````	.1 1	1	1

		A,	SI	:ILE	D	A FTER				· · ·	AFTER		
<u> </u>		IN	D.	DI	DEP.		IND.		DEP.		D.	DEP.	
1 2		-	$oldsymbol{L}$								-		
$\frac{2}{3}$	\neg								_				
4					\vdash								
5									-		\neg		
7		·											
8	+			-1					_		_		
9				1			-+						
10	4												
11	-		╟┼				\dashv		\perp				_
13					\dashv		-+						
14	4								+		+		
15 16		 -	-		-	·							
17	\perp		+		-				- -		-	·	_
18											+		\dashv
19 20	- -				-								\exists
21	工		-		- -	<u> </u>	+		- -		- -		4
22 23						,					+		-
24	+				- -		-		1]
25					十		+	-,	╁		+		4
26 27	-		4				工		İ		\perp	<u> </u>	1
28	╁			 -	- -		+	<u> </u>	4_]
29					1		+-		╁╴		+		-{
30	-		- -								上		
32	╁		+		-}-	<u>-</u> -	╬		1		╀		7
33	L						\top		╁╌		+-		┨
34 35	╂┈		-		-		I						1
36	\vdash		+		╂		+-		-	<u> </u>	1]
37			I				╁		1		┼		1
38 39	-		╂		_						上		1
40	1.		+-		╂—	-	 	- 	 		_		1
41					1		├-				 		
42	 	 -	_								<u> </u>		
44	-	·	-				<u> </u>		_			 -	l
45			 				-		<u> </u>		· .		
46													ŀ
47	<u> </u>		L:	•								\neg	
48		·						[<u> </u>		
50	-		<u> </u>	<u> </u>					- -]	
TOTAL IND.		I	J				-	-	<u> </u>		7	⊣	
TOTAL		لـــا	٠, ١				*				√°	-	
DEP.		5	+			•	4].		٠.	#	. 1	
TOTAL CLAIMS		\bigcup			•		Y Z						
	-10		ities.							ĺ			

			AS FILED			AFTER				AFTER			
ı	<u>.</u>		IN	D.	DI	CP.	IN		DE		IN		DEI
	- 51											<u>. </u>	DEI
ŀ	52												
- 1	53												
F	<u>54</u> 55		 -										;
ŀ	56										·		
ı	57	-		-:-			 -		·	-			
-	58	1		-		-			·	-		-	
	59				<u> </u>	-		\dashv				\dashv	
	60							_		1		\dashv	
_	61	_						\neg	 ,-	\dashv		+	<u></u>
-	62	- -		_						7		+	
\vdash	63	-						\perp				<u> </u>	
-	64 65				<u>-</u> _	-1-		_					
上	66	+			·					_			
-	67			-+-			 -					_	<u> </u>
	68	1				_		\dashv		- -		- -	
	69		·			1		+		- -			
_	70	ᆚ						1.		1			
\vdash	71.	<u> </u>		_ _		\bot		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		1		\top	<u>·</u>
-	72 73	+						4					
-	74	+		- -		- -		+		4		\perp	
	75	+		+		- -		+		-		4	
	76					- -		+		╁	·	+	
_	77							\top		1		+-	
-	70	- -		1		$-\Gamma$				1		+	
-	79 - 80	+-		- -		4_		_					
-	81	+		- -		-		\bot	<u> </u>	1_			
\vdash	82	1-		+		-	:	+		<u> </u>	<u> </u>	_	
	83	T		+-	 -	╁╴		╁	:	 		\perp	
	84			I^-		1		+-	···	┢	<u></u>	+	
	85	L						1		1		 	
	86			1_						1		1-	$\neg \neg$
	87 88	-	.	1_		1_		Ŀ					\neg
_	89	 		1-		-		<u> </u>					
	90	├		+-		╂-		 		<u> </u>			
	91		٠.	+		╀─	-	├	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	92			 		+		-				<u> </u>	
	3			1	<u> </u>	†		 	. ,			<u> </u>	
	14												
)5							-				÷	
	6												
	7			<u> </u>		•							
	8		·	<u> </u>									_
	9		<u> </u>			<u> </u>			\Box				7
101	00:	-		 - -					$_{\perp}$				
	D,		. •	*	-		- 1	- 5	11			3	
тот								. ; `	` -				'
DE			•	7			_	4	٠].			(
TOT CLAI							3						
CLAI			Ī	S. S.	在 经济		ĮŠ				. 19		